



PROYECTO DE IMPLEMENTACIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES
MEDIANTE PANELES FOTOVOLTAICOS FLOTANTES EN LA
COMUNIDAD DE REGANTES DE BALAZOTE-LA HERRERA
(ALBACETE)

DOCUMENTO N°2: PLANOS

SEPTIEMBRE DE 2022

INDICE DE PLANOS

- 1. SITUACIÓN**
- 2. EMPLAZAMIENTO**
- 3. PLANTA GENERAL INFRAESTRUCTURAS. ZONA REGABLE C.R.R. BALAZOTE-LA HERRERA**
- 4. ÁMBITO DE ACTUACIÓN**
- 5. PLANTA GENERAL DE LAS ACTUACIONES CON CURVAS DE NIVEL**
- 6. PLANTA GENERAL Balsa-2**
- 7. IMPLANTACIÓN GENERAL DE LA INSTALACIÓN**
- 8. DISTRIBUCIÓN DE CIRCUITOS**
 - 8.1. PANELES Y "STRINGS"**
 - 8.2. INVERSORES**
- 9. PANELES SOLARES E INVERSORES**
 - 9.1. DETALLES CONSTRUCTIVOS**
 - 9.2. DETALLE DE CONEXIÓN DE PANELES**
 - 9.3. ESTRUCTURA MARQUESINA INVERSORES**
- 10. ESTRUCTURA FLOTANTE SOPORTE PANELES F.V.**
 - 10.1. VISTA GENERAL**
 - 10.2. ANCLAJES. SECCIÓN TIPO Y DETALLES. (2 HOJAS)**
 - 10.3. MÓDULOS DE FLOTACIÓN. (7 HOJAS)**
- 11. INSTALACIÓN DE BAJA TENSIÓN**
 - 11.1. ESQUEMA UNIFILAR B.T. (9 HOJAS)**
 - 11.2. DETALLE Y ESQUEMA. SISTEMA DE MONITORIZACIÓN Y CONTROL**
 - 11.3. DETALLE Y ESQUEMA. SISTEMA ANTI-VERTIDO**
 - 11.4. DETALLE Y ESQUEMA. SISTEMA DE SEGURIDAD Y VIGILANCIA**
 - 11.5. PUESTA A TIERRA**

12. INSTALACIÓN DE ALTA TENSIÓN

12.1. ESQUEMA UNIFILAR A.T.

12.2. CENTRO DE TRANSFORMACIÓN

12.3. DETALLE DE LA EXCAVACIÓN

12.4. PUESTA A TIERRA

13. DETALLE DE ZANJAS TIPO

14. MEDIDAS MEDIOAMBIENTALES